



Affenzahn

Montageanleitung · Seitenständer



MONTAGE ANLEITUNG

1. Informationen & Wichtige Sicherheitshinweise

2. Umweltschutz & Entsorgung

3. Montage

3.1 Lieferumfang

3.2 Montageanleitung

3.3 Einstellung auf Fahrradgröße

4. Technische Daten

5. Haftungsausschluss

1. Informationen & Wichtige Sicherheitshinweise

Wichtig! Bitte lies diese Hinweise vor Gebrauch sorgfältig durch und bewahre sie für künftiges Nachlesen auf. Achte vor allem auf alle Warn- und Wartungshinweise.

Warnung! Um mögliche Schäden zu vermeiden, lies und befolge die Anleitungen.

Verletzungsgefahr durch beschädigte und abstehende Teile

Das Kinderfahrrad und dessen Komponenten – wie den Ständer – nach einem Sturz auf Beschädigung überprüfen.

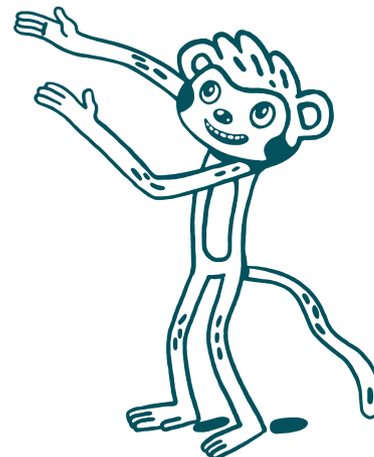
Sicherer Umgang

Erkläre deinem Kind die Funktion des Fahrradständers und stelle sicher, dass es sich vor dem ersten Fahren damit vertraut macht. Zeige deinem Kind, wie man den Ständer benutzt und den Ständer vor jedem Fahrtantritt hochklappt. Für den Fall, dass der Fahrradständer nicht bestimmungsgemäß mit dem Fuß, sondern manuell bedient wird, besteht die Gefahr sich Hand oder Finger zu quetschen.

Verletzungsgefahr durch Fehlbelastung

Der Ständer ist nicht auf das Stützen des Fahrrads beim Aufsteigen ausgelegt. Halte das Fahrrad immer fest, wenn dein Kind auf- oder absteigen will bzw. auf dem Fahrrad sitzt.

Achtung! Wenn das Fahrrad auf einer schrägen Fläche auf dem Ständer abgestellt wird, kann es möglicherweise nicht sicher vom Ständer gestützt werden. Verlasse dich nicht auf die Stabilität und das Gleichgewicht des Fahrrads, wenn es auf dem Ständer abgestellt ist. Vergewissere dich immer, dass das Fahrrad sicher auf dem Ständer abgestellt ist, bevor du es unbeaufsichtigt lässt.



2. Umweltschutz & Entsorgung

Entsorgung der Transportverpackung

Die Verpackungsmaterialien sind nahezu vollständig recyclebar. Eine Rückführung der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen.

Entsorgung des alten Ständers

Der Fahrradständer kann von Privathaushalten meist kostenfrei an Wertstoffhöfen entsorgt werden. Metallteile können dem Metallschrott zugeführt werden. Gib den alten Fahrradständer deines Kindes auf keinen Fall in den Hausmüll. Nutze stattdessen die kommunalen Sammel- und Rücknahmestellen.

3. Montage

3.1 Lieferumfang

- 1 × Seitenständer
- 2 × Schrauben



Lieferumfang

3.2 Montageanleitung

Warnung! Benutze zum Öffnen der Verpackung und zum Entfernen von Schutzmaterial keine scharfen Gegenstände. Diese könnten versehentlich den Inhalt beschädigen.

Halte Verpackungsmaterial von Kindern fern!
(Verschluckungs- und Erstickungsgefahr).

Prüfe die Vollständigkeit und Unversehrtheit der Lieferung. Falls etwas fehlen sollte, wende dich bitte vor Beginn weiterer Arbeiten an deinen Fachhändler oder an unseren Kundenservice unter info@affenzahn.com.

Für die Montage benötigst Du folgendes Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten): Innensechskantschlüssel 4 mm

Die Montage muss sehr sorgfältig von einer erwachsenen Person ausgeführt werden, damit es später nicht zu Unfällen oder Verletzungen kommen kann. Nimm dir ausreichend Zeit. Wenn du dir nicht sicher bist, wende dich bitte an deinen Fachhändler oder eine Fahrradwerkstatt. Kinder sind bei der Montage fernzuhalten.

An einigen Stellen ist es erforderlich, dass Schrauben mit einer bestimmten Anzugskraft / Drehmoment angezogen werden. Dieses Drehmoment ist in Newtonmeter (Nm) angegeben. Wenn eine Schraube mit zu geringem Drehmoment angezogen wird, ist die Verbindung möglicherweise noch zu locker und nicht sicher. Wenn das Drehmoment zu groß ist, können Schrauben und andere Teile beschädigt und zerstört werden. Vor dem Fahren ist sicher zu stellen, dass alle Teile richtig zusammengesetzt und festgezogen sind.

Seitenständer anbringen

Drehe das Fahrrad über Kopf und stelle es vorsichtig auf Sattel und Lenker. Um Kratzspuren und Beschädigungen zu vermeiden, sollte je nach Untergrund, ein Tuch als Unterlage verwendet werden. Achte dabei immer auf einen guten Stand (Bild 1A und Bild 1B).

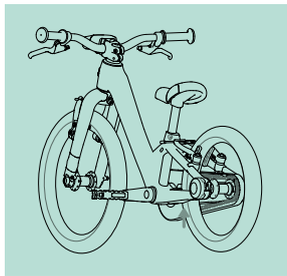


Bild 1A

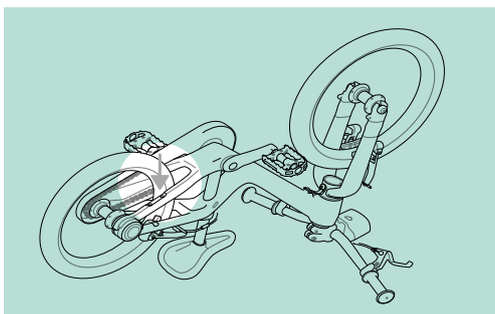


Bild 1B

Nun den Ständer in die dafür vorgesehene Aussparung einsetzen und beide Schrauben abwechselnd mit dem 4 mm Innensechskantschlüssel leicht anziehen. Zuletzt mit einer Kraft von 6–8 Nm anziehen (Bild 2).

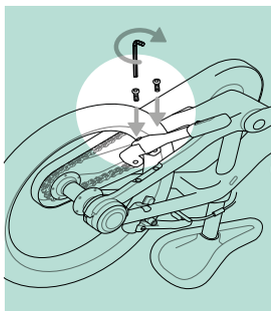


Bild 2

3.3 Einstellung auf Fahrradgröße

Stelle dein Fahrrad auf dem Ständer ab, um den Standwinkel und die Einstellung zu überprüfen. Achte dabei auf eine ebene Fläche als Untergrund.

Folgende Einstellung des Seitenständers wird empfohlen:

Pedalbike Model 14 Zoll

unterste Position der Schraube / kürzeste Einstellung des Seitenständers

Pedalbike Model 16 Zoll

oberste Position der Schraube / längste Einstellung des Seitenständers

Drehe das Fahrrad über Kopf und stelle es vorsichtig auf Sattel und Lenker. Zum Schutz eine passende Unterlage verwenden. Löse nun die Schraube mit dem 4 mm Innensechskantschlüssel, ohne diese zu entfernen (Bild 3). Verkürze oder verlängere den Ständer, indem du den unteren Teil vorsichtig einschiebst oder herausziehst. Bei kürzerem Ständer neigt sich das Fahrrad beim Abstellen stärker, bei längerem Ständer steht es aufrechter. Folge dazu der Empfehlung entsprechend des Modells. Sobald der Ständer eingestellt ist, ziehe die Einstellschraube mit einer Kraft von 6–8 Nm fest.

Drehe das Fahrrad anschließend und stelle es auf dem Ständer ab. Überprüfe den Stand des Fahrrads mit eingestelltem Ständer. Vergewissere dich, dass das Fahrrad in diesem Winkel sicher vom Ständer gestützt wird und nicht umfallen kann. Die gewünschte Länge stellst du, falls eine weitere Justierung nötig ist, durch Nachjustieren ein.

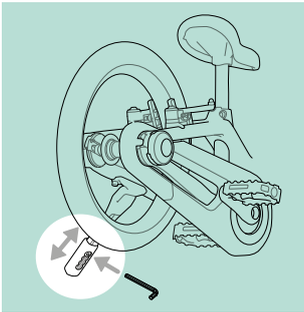


Bild 3

4. Technische Daten

Anzugsdrehmomente und Werkzeuge

Halte bei der Justierung der Fahrradkomponenten – wenn möglich – folgende empfohlene maximale Anzugsdrehmomente ein:

Bauteil	Fahrradständer
Drehmoment	6–8 Nm
Werkzeug	4 mm Innensechskantschlüssel

Achtung! Werden diese Angaben überschritten, kann es zu Beschädigungen von Bauteilen führen!

5. Haftungsausschluss

Die in dieser Anleitung angegebenen Informationen, Daten und Hinweise waren zum Zeitpunkt der Drucklegung auf dem neuesten Stand. Die verwendeten Abbildungen sind Symbolgrafiken und müssen nicht der Realität entsprechen. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche auf Änderung bereits gelieferter Produkte geltend gemacht werden. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Die Angaben in dieser Anleitung beschreiben die Eigenschaften des Produktes, ohne diese zuzusichern. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden und Verletzungen, die entstehen insbesondere durch:

- Missachtung der Montageanleitung
- eigenmächtige Veränderungen am Produkt
- Bedienungsfehler
- unterlassene Wartungsaufgaben
- missbräuchliche, d. h. nicht der vorgesehenen Nutzung entsprechende, Verwendung des Ständers.

